

تم تحميل وعرض المادة من :



موقع واجباتي  
[www.wajibati.net](http://www.wajibati.net)

موقع واجباتي منصة تعليمية تساهم بنشر حل المناهج الدراسية بشكل متميز لترتقي بمجال التعليم على الإنترنت ويستطيع الطلاب تصفح حلول الكتب مباشرة لجميع المراحل التعليمية المختلفة

الاسم :

رقم الجلوس :

مدة الاختبار: ساعتان

اختبار مادة العلوم للصف السادس - الفصل الدراسي الثاني 1443هـ

الدور الأول

السؤال	الدرجة رقما	الدرجة كتابة	المجموع
الأول			
الثاني			
الثالث			
المصححة :	المراجعة:	المدققة:	

السؤال الأول : أ/ ضعي كلمة ( صح ) عند الإجابة الصحيحة وكلمة ( خطأ ) عند الإجابة الخاطئة :

10

- 1- كوكب نبتون هو أقرب كوكب للشمس ( )
- 2- النجم كرة ملتهبة من الغازات تشع ضوءا وحرارة ( )
- 3- تحدث الفصول الأربعة بسبب دورة الأرض اليومية حول محورها ( )
- 4- الكواكب الداخلية مثل المريخ والأرض لها حلقات ( )
- 5- الطاقة الشمسية من المصادر البديلة للطاقة والمتجددة ( )
- 6- المنظار الفلكي الكاسر هو منظار تستعمل فيه العدسات لتجميع الضوء ( )

ب/ صلي العبارة من العمود (أ) بما يناسبه من العمود (ب) :

أ	ب
1- تداخل السلاسل الغذائية	الصحراء
2- أحد أنواع الوقود الأحفوري	الشبكة الغذائية
3- من الأنظمة البيئية ذات المياه العذبة	هو خط الطول 180
4- من معالم سطح القمر	النفط
5- منطقة حيوية مناخها جاف	الفوهات
6- خط التاريخ الدولي	التلوث
7- إضافة مواد ضارة إلى التربة والهواء والماء	الأنهار

السؤال الثاني : أ/ اختاري الإجابة الصحيحة بوضع دائرة حولها فيما يلي :

1- أكبر كواكب المجموعة الشمسية :	2- من الحيوانات التي تعيش في الغابات الاستوائية المطيرة :
- الأرض	- الدب القطبي
- عطارد	- القردة
- المشتري	- الجمل
3- النجوم ذات اللون الأحمر:	4- الديدان والفطريات تعتبر من
- أقل حرارة	- المنتجات
- متوسطة الحرارة	- المستهلكات
- أكثر حرارة	- المحلات
5- : طور القمر الذي يكون فيه القمر معتما ومظلما بالكامل	6- من مصادر الطاقة غير المتجددة :
- المحاق	- الرياح
- البدر	- الوقود الأحفوري
- التربيع الأول	- المياه
7- المخلوقات التي تحصل على غذائها عن طريق قتل مخلوقات أخرى :	8- ما أقصى عمق للمحيط تصل إليه أشعة الشمس :
- آكلات أعشاب	- 100 متر
- الكانسة	- 200 متر
- المفترسات	- 500 متر
9- شكل مجرة درب التبانة:	10- انخفاض الماء وارتفاعه على امتداد الشاطئ :
- غير منتظمة	- خسوف القمر
- لولبية	- المد والجزر
- إهليلجية	- كسوف الشمس

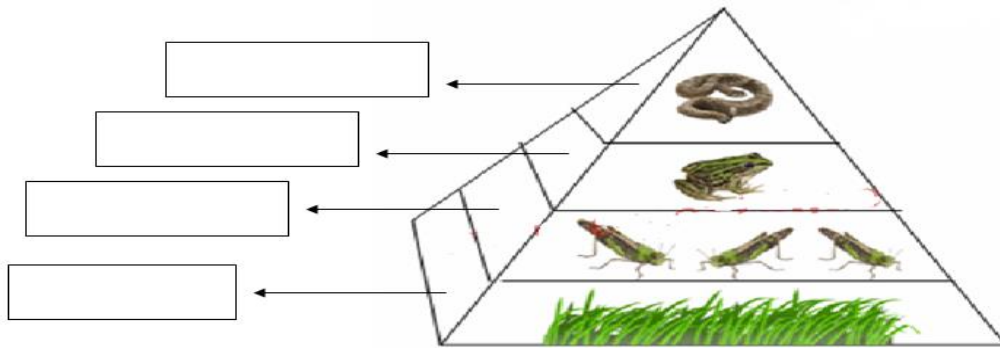
ب- املئي الفراغات بالكلمة المناسبة مما يلي : ( المنتجات – خسوف القمر – التايجا علم الفلك – التدوير )

- 1- عندما يقع ظل الأرض على القمر يحدث : .....
- 2- هي غابات باردة ذات أشجار مخروطية دائمة الخضرة: .....
- 3- المخلوقات الحية التي تصنع غذائها بنفسها هي : .....
- 4- من القواعد المهمة للحفاظ على موارد البيئة : .....
- 5- هو علم يختص بدراسة الكون: .....

السؤال الثالث : أ / صنفى كواكب المجموعة الشمسية إلى كواكب داخلية وخارجية :

الكواكب الداخلية	الكواكب الخارجية

ب- أمامك رسم والمطلوب تحديد اسم الشكل مع تحديد المنتج والمستهلك الأول والمستهلك الثاني والمستهلك الثالث على الرسم :



ج- اكتبى اسم كل نطاق من نطاقات التربة :-



د- عددي 3 طرق من طرق المحافظة على التربة ؟

1-..... 2-..... 3-.....

انتهت الأسئلة – دعائي لكن بالتوفيق والنجاح

الاسم :

رقم الجلوس :

مدة الاختبار: ساعتان

اختبار مادة العلوم للصف السادس - الفصل الدراسي الثاني 1443هـ

الدور الأول

السؤال	الدرجة رقما	الدرجة كتابة	المجموع
الأول			
الثاني			
الثالث			
المصححة :	المراجعة:	المدققة:	

السؤال الأول : أ/ ضع كلمة ( صح ) عند الإجابة الصحيحة وكلمة ( خطأ ) عند الإجابة الخاطئة :

10

- 1- كوكب نبتون هو أقرب كوكب للشمس ( X )
- 2- النجم كرة ملتهبة من الغازات تشع ضوءا وحرارة ( ✓ )
- 3- تحدث الفصول الأربعة بسبب دورة الأرض اليومية حول محورها ( X )
- 4- الكواكب الداخلية مثل المريخ والأرض لها حلقات ( X )
- 5- الطاقة الشمسية من المصادر البديلة للطاقة والمتجددة ( ✓ )
- 6- المنظار الفلكي الكاسر هو منظار تستعمل فيه العدسات لتجميع الضوء ( ✓ )

ب/ صلي العبارة من العمود (أ) بما يناسبه من العمود (ب) :

أ		ب
1- تداخل السلاسل الغذائية	٥	الصحراء
2- أحد أنواع الوقود الأحفوري	١	الشبكة الغذائية
3- من الأنظمة البيئية ذات المياه العذبة	٦	هو خط الطول 180
4- من معالم سطح القمر	٢	النفط
5- منطقة حيوية مناخها جاف	٤	الفوهات
6- خط التاريخ الدولي	٧	التلوث
7- إضافة مواد ضارة إلى التربة والهواء والماء	٣	الأنهار

السؤال الثاني : أ/ اختاري الإجابة الصحيحة بوضع دائرة حولها فيما يلي :

1- أكبر كواكب المجموعة الشمسية :	2- من الحيوانات التي تعيش في الغابات الاستوائية المطيرة :
- الأرض	- الدب القطبي
- عطارد	- القردة
- المشتري	- الجمل
3- النجوم ذات اللون الأحمر:	4- الديدان والفطريات تعتبر من
- أقل حرارة	- المنتجات
- متوسطة الحرارة	- المستهلكات
- أكثر حرارة	- المحلات
5- : طور القمر الذي يكون فيه القمر معتما ومظلما بالكامل	6- من مصادر الطاقة غير المتجددة :
- المحاق	- الرياح
- البدر	- الوقود الأحفوري
- التربيع الأول	- المياه
7- المخلوقات التي تحصل على غذائها عن طريق قتل مخلوقات أخرى :	8- ما أقصى عمق للمحيط تصل إليه أشعة الشمس :
- آكلات أعشاب	- 100 متر
- الكانسة	- 200 متر
- المفترسات	- 500 متر
9- شكل مجرة درب التبانة:	10- انخفاض الماء وارتفاعه على امتداد الشاطئ :
- غير منتظمة	- خسوف القمر
- لولبية	- المد والجزر
- إهليلجية	- كسوف الشمس

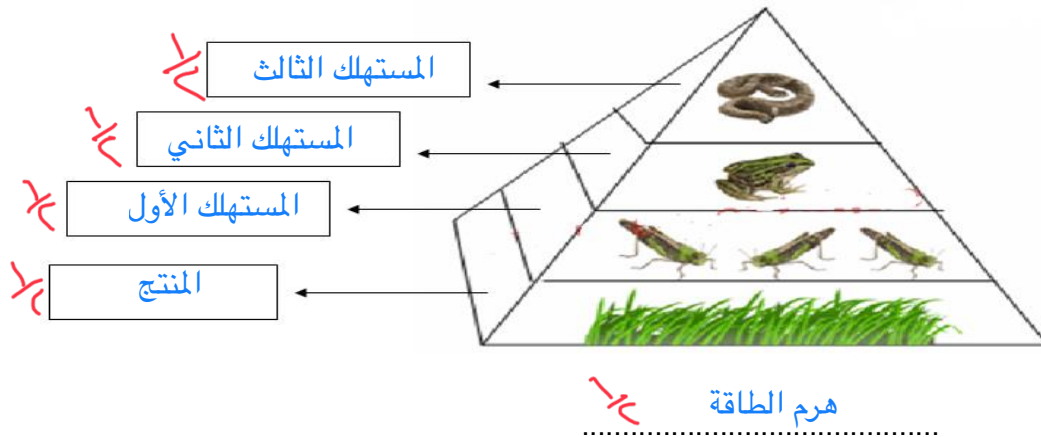
ب- املئي الفراغات بالكلمة المناسبة مما يلي : ( المنتجات – خسوف القمر – التايجا – علم الفلك – التدوير )

- 1- عندما يقع ظل الأرض على القمر يحدث : خسوف القمر
- 2- هي غابات باردة ذات أشجار مخروطية دائمة الخضرة: التايجا
- 3- المخلوقات الحية التي تصنع غذائها بنفسها هي : المنتجات
- 4- من القواعد المهمة للحفاظ على موارد البيئة : التدوير
- 5- هو علم يختص بدراسة الكون: علم الفلك

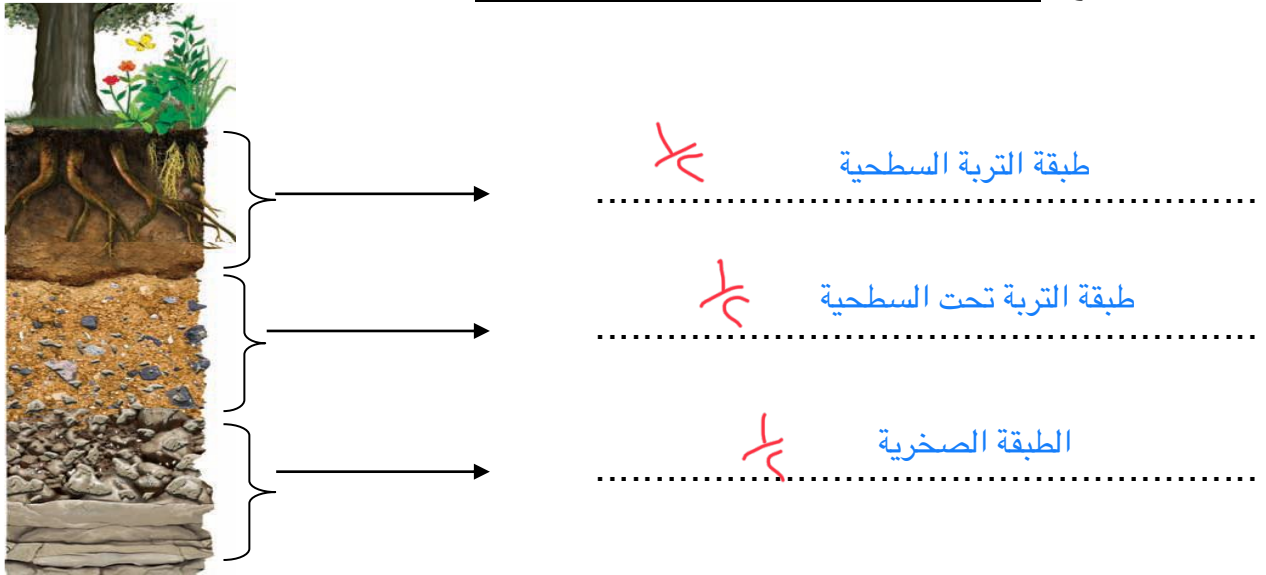
السؤال الثالث : أ / صنفى كواكب المجموعة الشمسية إلى كواكب داخلية وخارجية :

الكواكب الداخلية	الكواكب الخارجية
عطارد ١	المشتري ١
الزهرة ١	زحل ١
الأرض ١	أورانوس ١
المريخ ١	نبتون ١

ب- أمامك رسم والمطلوب تحديد اسم الشكل مع تحديد المنتج والمستهلك الأول والمستهلك الثاني والمستهلك الثالث على الرسم :



ج- اكتبى اسم كل نطاق من نطاقات التربة :-



د- عددي 3 طرق من طرق المحافظة على التربة ؟

- 1- التسميد
  - 2- الأشربة المتبادلة
  - 3- مصدات الرياح
- انتهت الأسئلة - دعائي لكن بالتوفيق والنجاح

**نموذج إجابة أسئلة الاختبار التشخيصي الصف السادس للعام الدراسي ١٤٤٣ هـ**

اختار/ ي الإجابة الصحيحة لكل مما يلي: كل فقرة بدرجة				
١.	معظم المعلومات الوراثية للخلية الحيوانية موجودة في ...			
	أ	الميتوكوندريا	ب	السيتوبلازم
	ج	الفجوة	د	النواة
٢.	العملية التي تقوم بها الخلية النباتية لتخزين الطاقة في صورة جلوكوز هي ....			
	أ	التنفس الخلوي	ب	البناء الضوئي
	ج	النقل السلبي	د	النقل النشط
٣.	يحتوي على المعلومات الكيميائية للصفة الموروثة ويعرف بـ			
	أ	الوراثة	ب	الجين
	ج	الغريزة	د	حامل الصفة
٤.	في دورة حياة النباتات البذرية يتم التكاثر بواسطة ....			
	أ	تكاثر لا جنسي بواسطة البذور	ب	تكاثر جنسي بواسطة انتشار الأبواغ
	ج	تكاثر لا جنسي بواسطة التبرعم	د	تكاثر جنسي بواسطة البذور
٥.	أي الأجهزة التالية مسؤول عن نقل الأكسجين والجلوكوز والفضلات في الجسم			
	أ	الجهاز الهضمي	ب	الجهاز التنفسي
	ج	جهاز الدوران	د	جهاز الإخراج
٦.	أي مما يأتي له هيكل خارجي دعامي....			
	أ	الأرنب	ب	الكلب
	ج	الجندب	د	السمة



اختار/ ي الإجابة الصحيحة لكل مما يلي:			
أي المخلوقات الحية التالية يمثل المستهلكات الأولى			
أ	الغزال	ب	العشب
ج	الأسد	د	النسر
دورة الأرض اليومية تستغرق حوالي..			
أ	٣٠ ساعة	ب	٢٥ ساعة
ج	٢٤ ساعة	د	١٢ ساعة
أي الظواهر الآتية تحدث بسبب الدورة السنوية للأرض حول الشمس			
أ	أطوار القمر	ب	تعاقب الليل والنهار
ج	تعاقب الفصول الأربعة	د	خسوف القمر
ضع /ي علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة الخاطئة <b>كل فقرة بدرجة</b>			
١- الفجوات في الخلية الحيوانية أكبر منها في الخلية النباتية ( X )			
٢- بناء العنكبوت لشبكته سلوك غريزي موروث ( √ )			
٣- يتكاثر الحزاز جنسيا بالبذور ( X )			
٤- يشعر متسلقو الجبال العالية بالإرهاق والتعب بسبب نقص الأكسجين ( √ )			
٥- هرم الطاقة نموذج يبين كيف تنتقل الطاقة خلال سلسلة غذائية ( √ )			
٦- تستغرق الأرض سنة كاملة في دورانها حول الشمس ( √ )			
انتهت الإجابة			